

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale No

PCT/FR2004/003284

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE  
CIB 7 H04L29/06

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 H04L G06F

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, IBM-TDB

## C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	WO 00/43878 A (SUN MICROSYSTEMS, INC) 27 juillet 2000 (2000-07-27) abrégé page 2, ligne 6 – ligne 7 page 2, ligne 18 – ligne 19 page 3, ligne 22 – ligne 26 page 5, ligne 21 – ligne 27 page 9, ligne 7 – ligne 10 page 16, ligne 5 – ligne 6	1-13
A	GONG L ET AL: "Going beyond the sandbox: an overview of the new security architecture in the Java<sup>TM</sup> Development Kit 1.2" PROCEEDINGS OF THE USENIX SYMPOSIUM ON INTERNET TECHNOLOGIES AND SYSTEMS, 8 décembre 1997 (1997-12-08), pages 103-112, XP002100907 le document en entier	1-13

 Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

## \* Catégories spéciales de documents cités:

- \*A\* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- \*E\* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après celle date
- \*L\* document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- \*O\* document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- \*P\* document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée

- \*T\* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- \*X\* document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
- \*Y\* document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- \*&\* document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

22 septembre 2005

04/10/2005

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale  
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Palentlaan 2  
NL-2280 HV Rijswijk  
Tel (+31-70) 340-2040, Tx 31 651 epo nl,  
Fax (+31-70) 340-3016

Fonctionnaire autorisé

Adkhis, F

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs à:

familles de brevets

Demande internationale No

PCT/FR2004/003284

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 0043878	A 27-07-2000	AT 240549 T	15-05-2003
		AU 771765 B2	01-04-2004
		AU 2617600 A	07-08-2000
		CN 1351728 A	29-05-2002
		DE 1163579 T1	06-03-2003
		DE 60002687 D1	18-06-2003
		DE 60002687 T2	25-03-2004
		EP 1163579 A1	19-12-2001
		JP 2002535772 T	22-10-2002
		US 6922835 B1	26-07-2005